

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 16.10.2023)



Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с ————— 35 м/с

- Пожарные гарнизоны

- Медицинские учреждения

- Социально значимые объекты

- линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

3 - порывы ветра (УГМС), м/с

- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

16.10.2023 09:00
 переключить данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч

ГУ МЧС России по Архангельской области
 АРМ № 7
 15.10.2023
 Исп. Листов Д.О.
 Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПРИМОРСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 16.10.2023)

Приморский МО

3

17

156/8

50%

6955/24938

Скорость: 7.90 м/с
Направление: ЮЗ

г. Архангельск

Прогноз на 16.10.2023 09:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

+72ч

+96ч

Данные предоставлены

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
15.10.2023
Исп. Листов Д.О.
Тел. 3915-1113

30 км

64.6497Ш, 37.7849Д

Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с — 35 м/с

П - Пожарные гарнизоны

М - Медицинские учреждения

● - Социально значимые объекты

— линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

3 - порывы ветра (УГМС), м/с

— прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ОНЕЖСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 16.10.2023)



Онежский МР

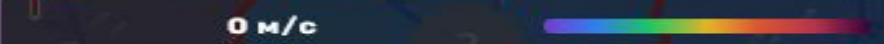
3 17

873/9 55%

7562/27705

Скорость: 6.77 м/с
Направление: ЮЗ

г. Онега



Прогноз на 16.10.2023 09:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч +96ч

- Условные обозначения
- порывы ветра, м/с
- 0 м/с — 35 м/с
- Пожарные гарнизоны
 - Медицинские учреждения
 - Социально значимые объекты
 - линии электропередач
 - 22 - количество осадков (УГМС), мм
 - 3 - порывы ветра (УГМС), м/с
 - прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
 - 321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
 - 19/330 - кол-во домов /населения
 - 60% - износ электроэнергетических систем
 - Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
15.10.2023
Исп. Листов Д.О.
Тел. 3915-1113

Данные предоставлены

30 км

63.7309Ш, 37.7217Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ХОЛМОГОРСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 16.10.2023)



Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с — 35 м/с

- Пожарные гарнизоны

- Медицинские учреждения

- Социально значимые объекты

- линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

3 - порывы ветра (УГМС), м/с

- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
15.10.2023
Исп. Листов Д.О.
Тел. 3915-1113

Данные предоставл

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПЛЕСЕЦКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 16.10.2023)

Плесецкий МО

3 17

1402/9 50%

5679/36281

Скорость: 5.78 м/с
Направление: ЮЗ

н.п. Плесецк



Прогноз на 16.10.2023 09:00
Прогнозируемые данные по часам

▶	+0ч	+6ч	+12ч	+24ч	+36ч	+48ч	+72ч	+96ч
---	-----	-----	------	------	------	------	------	------

- Условные обозначения
- порывы ветра, м/с
- 0 м/с — 35 м/с
- Пожарные гарнизоны
 - Медицинские учреждения
 - Социально значимые объекты
 - линии электропередач
 - количество осадков (УГМС), мм
 - порывы ветра (УГМС), м/с
 - прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
 - кол-во домов /населения
 - износ электроэнергетических систем
 - Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
15.10.2023
Исп. Листов Д.О.
Тел. 3915-1113
63.2583Ш, 38.6083Д

30 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВИНОГРАДОВСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 16.10.2023)

Виноградовский МО

3 17

988/7 50%

9542/12942

Скорость: 4.32 м/с
Направление: ЮЗ

н.п. Дв. Березник

0 м/с

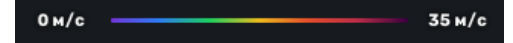
Прогноз на 16.10.2023 09:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч

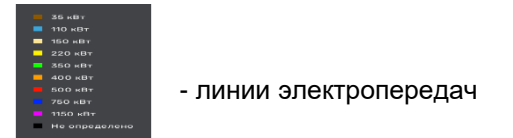
30 км 63.9123Ш, 41.6571Д

Условные обозначения

порывы ветра, м/с



- Пожарные гарнизоны
- Медицинские учреждения
- Социально значимые объекты



22 - количество осадков (УГМС), мм

3 - порывы ветра (УГМС), м/с

- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
15.10.2023
Исп. Листов Д.О.
Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕШУКОНСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 16.10.2023)



Лешуконский МО

3 17
450/5 50%
3294/5693

Скорость: 5.09 м/с
Направление: ЮВ

н.п. Лешуконское

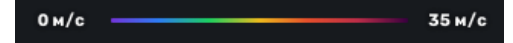
Прогноз на 16.10.2023 09:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч

Данные предоставлен

Условные обозначения

порывы ветра, м/с



- Пожарные гарнизоны
- Медицинские учреждения
- Социально значимые объекты

- линии электропередач
- количество осадков (УГМС), мм
- порывы ветра (УГМС), м/с
- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

- протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- кол-во домов /населения
- износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
15.10.2023
Исп. Листов Д.О.
Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МЕЗЕНСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 16.10.2023)

Мезенский МО

3 17

440/2 50%

3259/7964

Скорость: 6.91 м/с
Направление: ЮЗ

н.п. Мезень

Прогноз на 16.10.2023 09:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

Данные предоставл

30 км

Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с 35 м/с

П - Пожарные гарнизоны

М - Медицинские учреждения

● - Социально значимые объекты

— линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

3 - порывы ветра (УГМС), м/с

⬮ - прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
15.10.2023
Исп. Листов Д.О.
Тел. 3915-1113
66.1175Ш, 42.4211Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ПИНЕЖСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 16.10.2023)

Пинежский МО

3 17

1707/7

50%

9826/19946

Скорость: 4.66 м/с
Направление: ЮЗ

н.п. Карпогоры

0 м/с

Прогноз на 16.10.2023 09:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

Данные предоставлены

30 км

64.9882Ш, 42.8748Д

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
15.10.2023
Исп. Листов Д.О.
Тел. 3915-1113

Город - муниципальное образование

60% - износ электроэнергетических систем

19/330 - кол-во домов /населения

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

3 - порывы ветра (УГМС), м/с

22 - количество осадков (УГМС), мм

линии электропередач



Социально значимые объекты

Медицинские учреждения

Пожарные гарнизоны

порывы ветра, м/с

Условные обозначения



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ КОНОШСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 16.10.2023)

Коношский МР

3 17

1128/8 50%

3066/19979

Скорость: 4.93 м/с
Направление: ЮЗ

г. Коноша

0 м/с

Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с 35 м/с

П - Пожарные гарнизоны

М - Медицинские учреждения

● - Социально значимые объекты

35 кВТ
110 кВТ
150 кВТ
220 кВТ
330 кВТ
400 кВТ
500 кВТ
750 кВТ
1100 кВТ
не определено

- линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

3 - порывы ветра (УГМС), м/с

П - прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

Прогноз на 16.10.2023 09:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

Данные предостав

20 км

61.1177Ш, 39.0320Д

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
15.10.2023
Исп. Листов Д.О.
Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ НЯНДОМСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 16.10.2023)

Няндомский МО

3 17

866/5 50%

3106/24158

2

Скорость: 4.82 м/с
Направление: ЮЗ

0 м/с

г. Няндомы

6

Прогноз на 16.10.2023 09:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

+48ч

+72ч

+96ч

Данные предоставле

20 км

61.8711Ш, 40.4436Д

Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с 35 м/с

П - Пожарные гарнизоны

М - Медицинские учреждения

● - Социально значимые объекты

35 кВТ
110 кВТ
150 кВТ
220 кВТ
330 кВТ
400 кВТ
500 кВТ
750 кВТ
1100 кВТ
не определено

- линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

3 - порывы ветра (УГМС), м/с

Г - прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

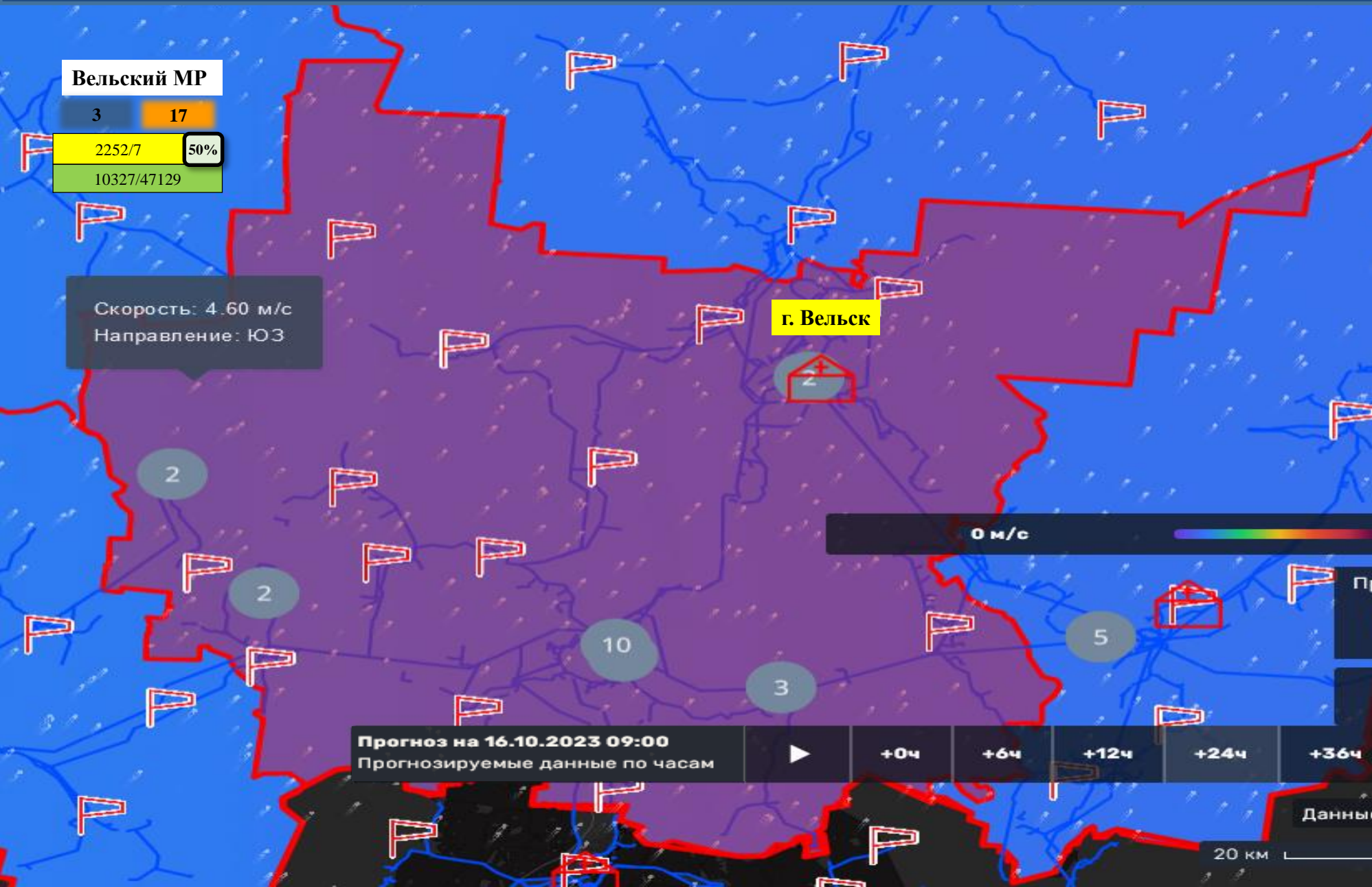
19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
15.10.2023
Исп. Листов Д.О.
Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ВЕЛЬСКОГО МР АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 16.10.2023)



Вельский МР

3 17

2252/7 50%

10327/47129

Скорость: 4.60 м/с
Направление: ЮЗ

г. Вельск

0 м/с

Прогноз на 16.10.2023 09:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

Данные предоставл

20 км

Условные обозначения

0 м/с ————— 35 м/с

порывы ветра, м/с

- Пожарные гарнизоны

- Медицинские учреждения

- Социально значимые объекты

- линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

3 - порывы ветра (УГМС), м/с

- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

- износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
15.10.2023
Исп. Листов Д.О.
Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ШЕНКУРСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 16.10.2023)

Шенкурский МО

3 17

1124/6 50%

5218/11727

Скорость: 4.21 м/с
Направление: ЮЗ

н.п. Шенкурск



Прогноз на 16.10.2023 09:00

Прогнозируемые данные по часам

+0ч +6ч +12ч +24ч +36ч +48ч +72ч +96ч

- ### Условные обозначения
- порывы ветра, м/с
 - 0 м/с — 35 м/с
 - П - Пожарные гарнизоны
 - М - Медицинские учреждения
 - - Социально значимые объекты
 - - линии электропередач
 - 22 - количество осадков (УГМС), мм
 - 3 - порывы ветра (УГМС), м/с
 - - прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
 - 321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
 - 19/330 - кол-во домов /населения
 - 60% - износ электроэнергетических систем
 - Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
15.10.2023
Исп. Листов Д.О.
Тел. 3915-1113
62.6066Ш, 41.2035Д

20 км

Данные предоставл

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА
НА ТЕРРИТОРИИ КАРГОПОЛЬСКОГО МО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 16.10.2023)

Каргопольский МО

3 17
1147/7 50%
6722/16227

Скорость: 5.40 м/с
Направление: ЮЗ

н.п. Каргополь

0 м/с

Прогноз на 16.10.2023 09:00
Прогнозируемые данные по часам

+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+36ч

Данные предоставлен

20 км

62.0150Ш, 37.5384Д

Условные обозначения

порывы ветра, м/с

0 м/с 35 м/с

П - Пожарные гарнизоны

М - Медицинские учреждения

● - Социально значимые объекты

35 кВТ
110 кВТ
150 кВТ
220 кВТ
330 кВТ
400 кВТ
500 кВТ
750 кВТ
1150 кВТ
не определено

- линии электропередач

22 - количество осадков (УГМС), мм

3 - порывы ветра (УГМС), м/с

Р - прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

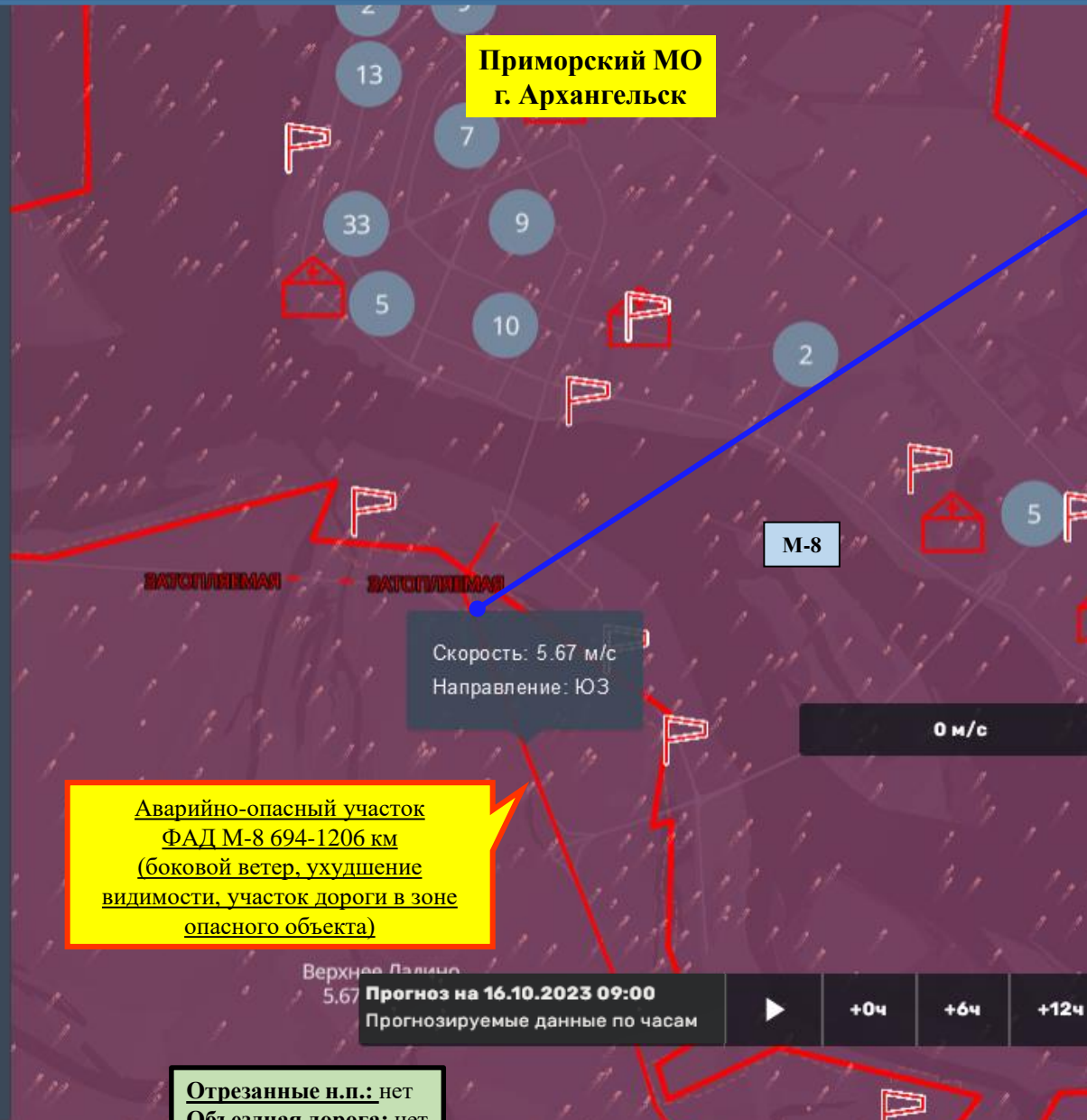
60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
15.10.2023
Исп. Листов Д.О.
Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ М-8 694-1206 КМ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ НА 16.10.2023)

Опасные участки на автомобильных дорогах (Росавтодор)	
М-8 Холмогоры (694-1226)	
Координаты (Ш, Д)	64.3759 40.8532 64°22'33"N 40°51'11"E
Дата внесения информации	20 ноября 2020 01:20
Название участка	М-8 Холмогоры (694-1226)
Тип риска	Химзавод
Тип опасного участка	участки дорог в зоне опасных объектов
Название дороги	«Холмогоры» Москва - Ярославль - Вологда - Архангельск
Код дороги	М-8
Начало опасного участка (км)	694
Конец опасного участка (км)	1226
Регион	Архангельская область
Ответственная	



**Аварийно-опасный участок
ФАД М-8 694-1206 км
(боковой ветер, ухудшение
видимости, участок дороги в зоне
опасного объекта)**

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет



- Условные обозначения
- Медицинские учреждения
 - Пожарные гарнизоны
 - Социально значимые объекты
 - Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - Объездная дорога
 - Населенный пункт

ГУ МЧС России по Архангельской области
 АРМ № 7
 15.10.2023
 Исп. Листов Д.О.
 Тел. 3915-1113

Данные

1 км 64.5062Ш, 40.4548Д

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ
НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ М-8 1128+160 – 1129+133 КМ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ НА 16.10.2023)

Холмогорский МО
д. Копачево

М-8

Аварийно-опасный участок
ФАД М-8 1128+160 – 1129+133 км
(боковой ветер, ухудшение
видимости)

Скорость: 4.68 м/с
Направление: ЮЗ

Гитково
4.68 м/с, ЮЗ

Голдобиха
4.68 м/с, ЮЗ

Кричевское
4.68 м/с, ЮЗ

0 м/с

Июль
4.68 м/с, ЮЗ

М-8

Пухляковка
4.68 м/с, ЮЗ

Наволо
4.68 м/с,

Прогноз на 16.10.2023 09:00

Прогнозируемые данные по часам



+0ч

+6ч

+12ч

+24ч

+30ч

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: 22 км

Камера ФАД

км 1128+225 а/д М-8
"Холмогоры" г. Архангельск



Условные обозначения



- Медицинские учреждения



- Пожарные гарнизоны



- Социально значимые объекты



- Участок автодороги с повышенным
риском возникновения ДТП,
нарушением движения



- Объездная дорога



- Населенный пункт

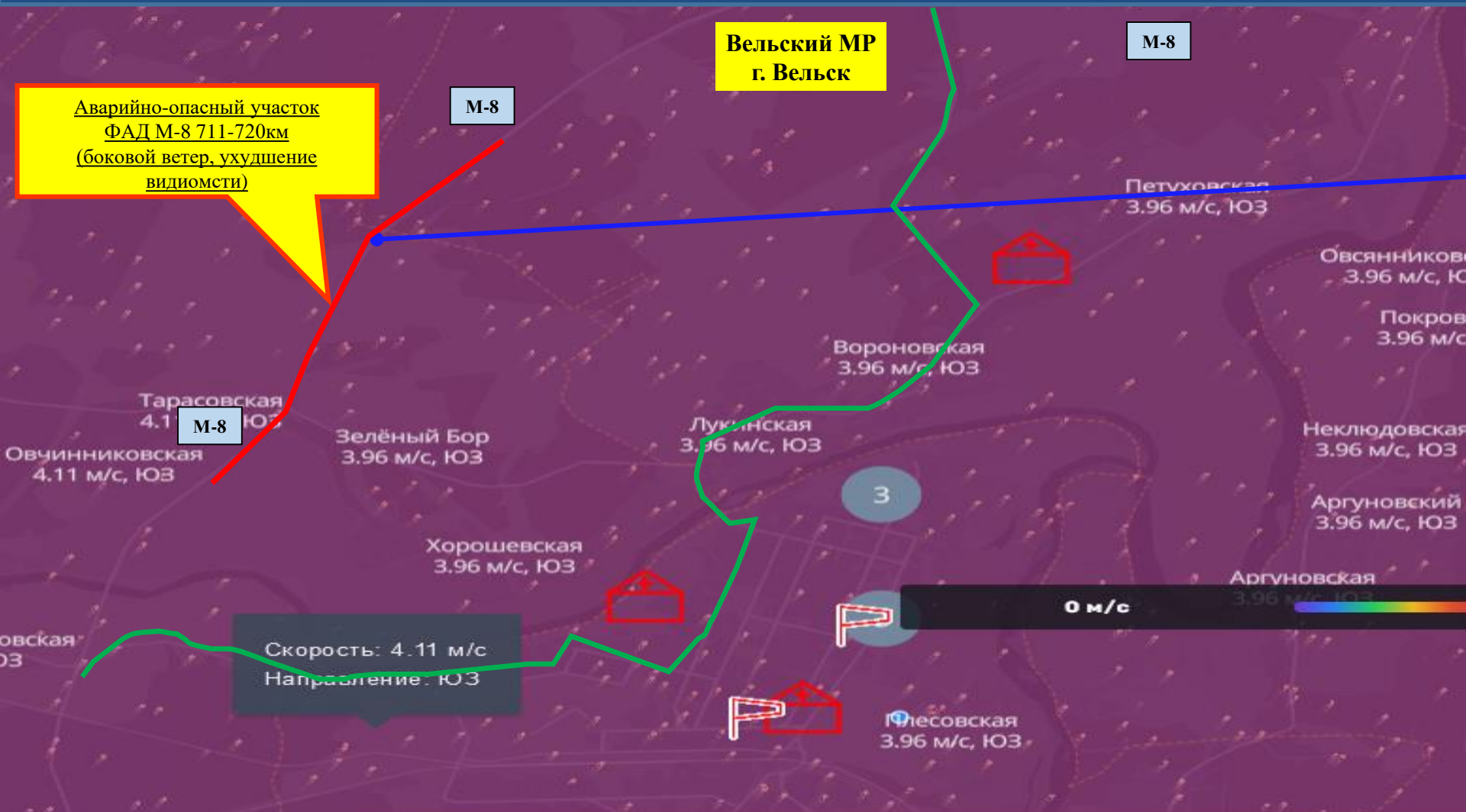
Данные предоставлены

500 м

63.9617Ш, 41.6493Д

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
15.10.2023
Исп. Листов Д.О.
Тел. 3915-1113

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ,
СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ
НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ М-8 711 – 720 КМ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ НА 16.10.2023)



- Условные обозначения
- Медицинские учреждения
 - Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - Социально значимые объекты
 - Объездная дорога
 - Населенный пункт

Прогноз на 16.10.2023 09:00
Прогнозируемые данные по часам

▶ +0ч +6ч +12ч +24ч +36ч

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: 16 км

Данные предоставлены

ГУ МЧС России по Архангельской области
АРМ № 7
15.10.2023
Исп. Листов Д.О.
Тел. 3915-1113

1 км

61.0673Ш, 42.0745Д